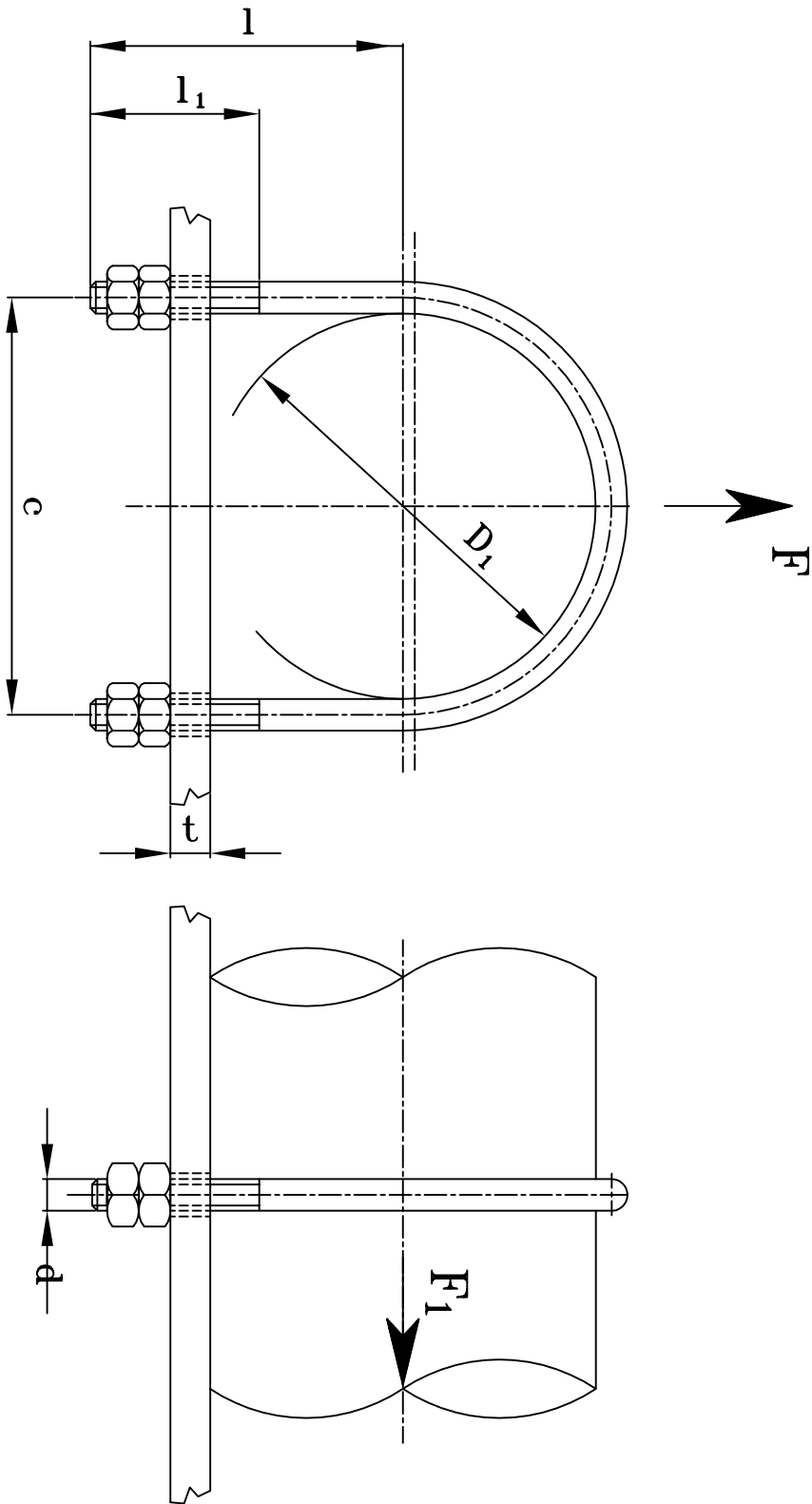


TŘMEN P1 z kruhové oceli ČSN 13 0725.0




DN	D <sub>1</sub> [mm]	c [mm]	l [mm]	l <sub>1</sub> [mm]	L <sup>*</sup> [mm]	d [mm]	t <sub>max</sub> [mm]	Hmotnost [kg]	F <sup>**</sup> [N]	F <sub>1<sup>**</sup></sub> [N]
10	20	26	23	15	87	M6	6	0,027	1000	200
15	25	31	26		100			0,03		
20	30	38	32		124	M8	8	0,065	2000	400
25	36	44	34		136			0,07		
32	45	53	40	20	164	M10	10	0,081	2800	600
40	51	61	45		184			0,158		
50	63	73	50	32	215	M12	12	0,177	4000	900
65	80	92	64	40	273			0,3		
80	93	105	72	50	308	M16	16	0,35	7000	1500
100	116	132	90		387			0,75		
125	145	161	105	55	463	M20	20	0,86	10000	2500
150	170	186	120		532			0,96		
200	227	247	150	60	688			1,95		
250	284	304	180	65	837			2,32		
300	334	354	205		966			2,64		
350	365	385	220		1045			2,84		

\*)  $L$  = napřímená délka třmenu.  
\*\*) Síly uvedené v tabulkách jsou pouze informativní.

POVRCHOVÁ ÚPRAVA – POZINK

Ochrana proti atmosférické korozi – dle nátěrového systému

ROZSAH: DN 10 – 350  
MAX.TEPLOTA: 300 st.C  
MATERIAL: 11 373.0 (11 375.0)  
VÝROBCE: Dle dohody  
ZPŮSOB OBJEDNÁNÍ: Dle normy ČSN 13 0725  
POZNÁMKA: Pro projektování nutno dodržet pokyny z normy ČSN 13 0725

 INTECHA	Navrhl/Made by		Schválil/Approved by	Název/Title	Stupeň/Stage	
			Ing.Vrčbílík			
Číslo výstisku Copy No.	Měřítko/Scale	Tento výkres je duševním vlastnictvím firmy INTECHA spol. s r.o. a nesmí být reprodukován nebo používán bez jejího předchozího souhlasu.				Číslo výkresu/Dwg. No.
Formát/Size	This drawing containing confidential information is property of INTECHA and may not be reproduced or used without INTECHA's written authorization.					
	A3			Manuál uložení TŘMEN P1	INT-ULOZ-5201/0	